VM <mark>내에서 공인</mark> IP 등 metadata는 어떻게 확 인하나요?

IXcloud에서는 특정 명령어를 통해 VM 내에서 metadata를 확인할 수 있습니다. 아래 내용을 참고해 필요한 정보를 확인해보세요.

- ▶ VM 내부에서 공인 IP 확인하기
- ▶ VM <mark>내부에서 서버 스펙 확인하기</mark>
- ▶ VM 내부에서 키 페어 파일명 확인하기
- ▶ VM 내부에서 퍼블릭 키 확인하기

VM 내부에서 공인 IP 확인하기

≫ Windows

Windows VM의 경우, Powershell을 실행한 뒤 아래 명령어를 수행해 공인 IP를 확인합니다.

		x
(⇐) (⇐) (⇐) (⇐) (⇐) (⇐) (⇐) (⇐) (⇐) (⇐)	<i>(</i> 169.254.169.254 ×	
1.201.141.233		
·명령어		

Explorer.exe http://169.254.169.254/latest/meta-data/public-ipv4

inux ∛

VM의 경우, 아래 명령어를 수행해 공인 IP를 확인합니다.

·명령어

\$ curl http://169.254.169.254/latest/meta-data/public-ipv4

VM 내부에서 서버 스펙 확인

≫ Windows

Windows VM의 경우, Powershell을 실행한 뒤 아래 명령어를 수행해 서버 스펙을 확인합니다.

	_ D X
(⇐) (⇐) (⇐) (⇐) (⇐) (⇐) (⇐) (⇐) (⇐) (⇐)	<i>i</i> 169.254.169.254 ×
4Core 4GB	
·명령어	
Explorer.exe http://169.254.169.254/latest/meta-data/instance	e-type
% Linux	
Linux VM의 경우, 아래 명령어를 수행해 서버 스펙을 확인합니다.	
·명령어	
\$ curl http://169.254.169.254/latest/meta-data/instance-type	

VM <mark>내부에서 키 페어 파일명 확인하기</mark>

≫ Windows

Windows VM의 경우, Powershell을 실행한 뒤 아래 명령어를 수행해 키페어 파일명을 확인합니다.

			x
(⇐) (⇐) (⇐) (⇐) (⇐) (⇐) (⇐) (⇐) (⇐) (⇐)	🥭 169.254	🥭 169	9.2 ×
0=keypair_name			

·명령어

Explorer.exe http://169.254.169.254/latest/meta-data/public-keys

inux ∛

Linux VM의 경우, 아래 명령어를 수행해 키페어 파일명을 확인합니다.

·명령어

\$ curl http://169.254.169.254/latest/meta-data/public-keys

VM <mark>내부에서 퍼블릭 키</mark> 확인하기

≫ Windows

Windows VM의 경우, Powershell을 실행한 뒤 아래 명령어를 수행해 퍼블릭키를 확인합니다.

Ehttp://169,254,169,254/latest/meta-data/public-keys/0/openssh-key - Windows Internet Explorer					
🔄 🕤 🖉 http://169,254,169,254/latest/1 🔎 🛨 🗟 👉 🗙 🏉 169,254,169,254	×				
ssh-rsa AAAAB3NzaC1yc2EAAAADAQABAAABAQDSr8qK/V3qrQHXWq6OfS+sFywk4k0	DnSlcveJMK3G2xWxQHY3OvCsfYdy				

·명령어

Explorer.exe http://169.254.169.254/latest/meta-data/public-keys/0/openssh-key

inux ∛

Linux VM의 경우, 아래 명령어를 수행해 퍼블릭키를 확인합니다.

```
[root@test ~]#
[root@test ~]# curl http://169.254.169.254/latest/meta-data/public-keys/
0/openssh-key
ssh-rsa AAAAB3NzaC1yc2EAAAADAQABAAABAQDT+ZFAsD5+Si69gquwPNIuJNlTDPcy4+eC
+aHgz2MQOAYKvmnxuEVttVyhc83/528PYTJWdWM6N4kTLY8fIlxchv9t+4ZrZnLtEZMI+11C
8RMQ5qvVvpia1rVqD6cJKo8WAZ9txbwjH0EP939ZkvdBD83lloWRtsv3+ir/XA702Wg7tcjs
9ZIt5j7a4Zq52ju2ZZiVisl9IeBx+oCYpPIcmT10HSt6ymixjEJmtuKSWzoHwhBy/4+xogO3
rP51N00IE7V+b3aROXTFV+n0VZ7R/2xZs8uUoNSoCpUC/2asF7sYcceVlHraU7AxBqmAl+VE
h3EroBanJvt7VG5gGoPl Generated-by-Nova
[root@test ~]#
```

·명령어

\$ curl http://169.254.169.254/latest/meta-data/public-keys/0/openssh-key